

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU****Nr. 29 din 21.09.2012**

revizuită la data de 18.03.2013
revizuită la data de 19.12.2013
revizuită la data de 15.04.2014
revizuită în data de 05.06.2014
revizuită în data de 15.12.2014
revizuită în data de 18.02.2015
revizuită în data de 28.07.2015
revizuită în data de 06.11.2015
revizuită în data de 21.12.2015
revizuită în data de 11.04.2016

Ca urmare a notificării adresată de SC TRANS FAG FOREST SRL, cu sediul în comuna Ponoarele nr.8, Jud. Mehedinți, punct de lucru la Baia de Aramă, Jud. Mehedinți, înregistrată la ANPM cu nr.8084/11.07.2012, în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului, a consultării publicului, a notificării privind revizuirea autorizației de mediu înregistrată la ANPM cu nr.2040/14.02.2013, nr.12902/21.10.2013, nr.3226/24.03.2014, nr.3755/30.05.2014, nr.12680/25.11.2014, nr.1185/03.02.2015, nr.8373/29.06.2015, nr.12903/26.10.2015, nr.15310/17.12.2015 și nr.3795/29.03.2016 în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ord. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC TRANS FAG FOREST SRL cu sediul social în comuna Ponoarele nr.8, Jud. Mehedinți care prevede desfășurarea activității de exploatare forestieră, încadrată în conformitate cu prevederile Ord. INS nr.337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională, la codul CAEN Rev.2 – 0220 (cod CAEN 0201 Rev.1), situate în județele:

- Caraș Severin
- Gorj
- Mehedinți

Documentația conține:

- Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la ANPM cu nr. 8084/11.07.2012;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada mediatizării solicitării;
- Dovada achitării tarifului;



- Adrese de corespondență;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizurii autorizației de mediu – 19.12.2013:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.12902/21.10.2013;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei nr.118/16.10.2013 și 136/05.12.2013;
- Autorizațiile de exploatare nr.656868/27.09.2013 și 34/15.11.2013 – emise de O.S. Baia de Aramă;
- Acte de punere în valoare nr.592315 și nr.627868/14350987 - O.S. Baia de Aramă;
- Plata tarifului de revizuire și completări la documentație;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizurii autorizației de mediu – 15.04.2014:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.3226/24.03.2014;
- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 13582/19.12.2013 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 030.000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 19.12.2015, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei nr.18/19.03.2014, nr.19/19.03.2014, nr.20/19.03.2014, nr.21/19.03.2014, nr.34/14.04.2014 și nr.22/19.03.2014;
- Autorizațiile de exploatare nr.4/15.01.2014, nr.698653/08.01.2014, nr.699376/08.01.2014, nr.699436/08.01.2014 și nr.699144/08.01.2014 – emise de O.S. Baia de Aramă;
- Autorizația de exploatare nr.18/17.03.2014 emisă de O.S. Băile Herculane;
- Act de punere în valoare nr.667593-296;
- Acte de punere în valoare nr.649723, nr. 650985, nr.651795, nr.651841 și nr.651587-O.S. Baia de Aramă;
- Plata tarifului de revizuire și completări la documentație;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizurii autorizației de mediu – 05.06.2014:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.3755/30.05.2014;
- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 13582/19.12.2013 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 030.000 mc³ de lemn pe picior, valabil până la data de 19.12.2015, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei nr.53/21.05.2014, nr.50/21.05.2014, nr.51/21.05.2014, nr.52/21.05.2014;
- Autorizațiile de exploatare nr.728357/14.05.2014, nr.728358/14.05.2014 – emise de O.S. Baia de Aramă;
- Autorizația de exploatare nr.34/06.05.2014 și nr.28/01.05.2014 emise de O.S. Băile Herculane;
- Acte de punere în valoare ale O.S. Baia de Aramă și O.S. Băile Herculane;
- Plata tarifului de revizuire;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizurii autorizației de mediu –15.12.2014:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.12680/12.12.2014;



- Autorizațiile de exploatare nr.43/08.12.2014 și nr.44/08.12.2014 emise de - O.S. Baia de Aramă și nr.71/15.10.2014 emisă de O.S. Băile Herculane;
- Acte de punere în valoare ale O.S. Baia de Aramă și O.S. Băile Herculane;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei.
- Plata tarifului de revizuire;
- Contract de Distribuție carburanți SC OSCAR DOWNSTREAM SRL nr.4392/05.06.2013;
- Adrese de corespondență;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizuirii autorizației de mediu –18.02.2015:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.1185/03.02.2015;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei;
- Avizul Administrației Geoparcului Platoului Mehedinți;
- Autorizațiile de exploatare nr.818673/16.01.2015, nr.823324/02.02.2015 și nr.818666/16.01.2015 emise de - O.S. Baia de Aramă, nr.816381/12.01.2015 emisă de O.S. Tarnița și nr.817943/14.01.2015 emisă de O.S. Băile Herculane;
- Acte de punere în valoare ale O.S. Baia de Aramă, O.S. Tarnița și O.S. Băile Herculane;
- Plata tarifului de revizuire;
- Adrese de corespondență;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizuirii autorizației de mediu –28.07.2015:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.8373/29.06.2015;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei;
- Avizele Administrației Geoparcului Platoului Mehedinți;
- Autorizațiile de exploatare nr.850765/05.05.2015, nr.850769/05.05.2015, nr.870548/13.07.2015, nr.862839/17.06.2015 și nr.862917/18.06.2015 emise de - O.S. Baia de Aramă, nr.859587/08.06.2015 emisă de O.S. Tarnița;
- Acte de punere în valoare ale O.S. Baia de Aramă și O.S. Tarnița;
- Plata tarifului de revizuire;
- Adrese de corespondență;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizuirii autorizației de mediu – 06.11.2015:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.12903/26.11.2015;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei;
- Autorizațiile de exploatare nr.879246/08.05.2015 și nr.920366/27.10.2015 emise de - O.S. Baia de Aramă,
- Actele de punere în valoare ale O.S. Baia de Aramă;
- Plata tarifului de revizuire;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizuirii autorizației de mediu – 21.12.2015:

- Notificarea de revizuire a autorizație de mediu înregistrată la ANPM cu nr.15310/17.12.2015;
- Certificat de atestare/reatestare seria A Nr. 0274/26.11.2015 privind capacitatea de exploatare anuală a unui volum brut de 030.000 mc3 de lemn pe picior, valabil până la data de 26.11.2017, eliberat de Comisia de atestare a operatorilor economici în activitatea de exploatare forestieră;
- Avizul Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei;
- Autorizația de exploatare nr.928385/11.09.2015 emisă de - O.S. Padeș;
- Actul de punere în valoare ale O.S.Padeș;
- Plata tarifului de revizuire;



și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități la data revizuirii autorizației de mediu – 11.04.2016:

- Notificarea de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la ANPM cu nr.3795/29.03.2016;
- Avizele Administrației Parcului Național Domogled Valea Cernei;
- Autorizațiile de exploatare nr.971413/10.03.2016 - O.S. Baia de Aramă și nr. 969075/04.03.2016 - O.S. Băile Herculane
- Actele de punere în valoare ale O.S. Baia de Aramă și O.S. Băile Herculane ;
- Plata tarifului de revizuire;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 *privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- Codul silvic, *aprobat prin Legea nr. 46/2008 cu modificările și completările ulterioare;*
- OMMP nr. 1540/2011 *pentru aprobarea Instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport al materialului lemnos;*
- OUG nr. 68/2007 *privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;*
- Legea nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor;*
- HG nr. 170/2004 *privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;*
- HG nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;*
- HG nr. 235/2007 *privind gestionarea uleiurilor uzate;*

ALTE CONDIȚII:

Titularul activității este obligat:

- Să respecte prevederilor amenajamentelor silvice;
- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se evite riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- La colectarea masei lemnoase se interzice târârea și depozitarea buștenilor în albiile apelor curgătoare;
- Trecerea buștenilor peste apele curgătoare se va face peste podețe;
- Se va evita colectarea masei lemnoase pe timp nefavorabil (ploi);
- Exploatarea masei lemnoase se va realiza astfel încât să se evite degradarea solului;
- În perioadele de îngheț/dezghet sau cu precipitații abundente, în cazul în care platforma drumului auto forestier este îmbibată cu apă, se interzice transportul de orice fel;
- Se vor nivela căile de scos - apropiat folosite la colectarea lemnului, după terminarea lucrărilor;
- Se vor utiliza tehnologii de exploatare adecvate condițiilor de teren, în funcție de felul tăierii;
- Se vor fasona coroanele arborilor separat la locul de doborâre, nu se vor scoate arborii cu coroană, masa lemnoasă rezultată se va pachetiza în sarcini de dimensiuni reduse, astfel încât pentru scoaterea acestora să se evite degradarea solului, arborilor și semințșului;
- Arbori nemarcați situați pe limita căilor de scos – apropiat, vor fi protejați obligatoriu împotriva vătămărilor, prin aplicarea de lugoane, țărugi și manșoane;
- Se interzice menținerea în pădure a lemnului de rășinoase necojit sau netratat chimic, în perioada 01 aprilie – 01 octombrie, cu excepția lemnului de rășinoase antrenat în



procesul tehnologic de exploatare ce poate fi menținut în pădure pentru o perioadă de 30 de zile;

- Doborârea arborilor se execută:
 - în afara suprafețelor cu regenerare naturală sau artificială, pentru a se evita distrugerea sau vătămarea puieților;
 - pe direcții care să nu producă vătămări sau rupturi ale arborilor nemarcați;
- La tăierile cu restricții:
 - colectarea lemnului se face în afara porțiunilor cu semințiș;
 - scosul lemnului se face prin târâre pe zăpadă și prin semitârâre sau suspendare, în lipsa acesteia;
- Corhănitul se admite numai atunci când aplicarea altor tehnologii nu este posibilă, luându-se toate măsurile necesare pentru evitarea degradării solului, a regenerărilor și a arborilor care rămân pe picior și numai când solul este acoperit cu zăpadă sau este înghețat;
- Se interzice aplicarea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană, varianta arbori întregi, cu excepția cazurilor în care operațiunea de scos – apropiat se realizează cu funiculare sau suspendat;
- La tăierile de produse principale cu restricții, resturile de exploatare se strâng pe cioate, în grămezi cât mai înalte, în afara ochiurilor sau zonelor cu semințiș natural, fără a ocupa mai mult de 10% din suprafața parchetului;
- La terminarea exploatării parchetului se interzice abandonarea resturilor de exploatare pe văile și pâraiele din interiorul parchetelor;
- Tăierea arborilor se realizează cât mai jos, astfel încât înălțimea cioatei, măsurată în amonte să nu depășească 1/3 din diametrul secțiunii acesteia, iar la arborii groși de 30 cm să nu depășească 10 cm;
- Cioatele se cojesc în întregime la molid și pin, iar la brad și alte specii de rășinoase se cojesc prin curelare;
- La arboretele de amestec de rășinoase cu foioase se doboară întâi arborii de rășinoase și apoi cei de foioase;
- La tăierile rase recoltarea arborilor se face la rând;
- Doborârea arborilor începe cu cei aninați și uscați;
- Traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 de metri de albia minoră a pâraielor.
- Se interzice degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- Menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor etc., prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- Dacă prin doborârea arborilor au fost vătâmați arbori nemarcați, gestionarul de parchet este obligat să sesizeze imediat administratorul fondului forestier;
- Tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete care este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, nu trebuie să producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
- Instalarea de funiculare, punctele de încărcare și descărcare se amplasează în afara suprafețelor de semințiș, iar arbori folosiți pentru ancorare se vor proteja cu manșoane;
- Nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure și în apropierea cursurilor de apă;
- Nu se vor executa în pădure lucrări de reparații a motoarelor, de schimbare a uleiului și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil;



- Operațiunile silviculturale și de tăiere se vor executa astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- Se vor efectua tăieri selective sau prin rotație;
- Se vor înlătura speciile exotice și invazive;
- Se vor eșalona tăierile pe suprafețe mici pentru a permite refugiul animalelor în zonele neafectate de tăieri;
- Se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bărloguri în perioada noiembrie – martie;
- În lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri;
- Se vor exploata numai arborii marcați și predați spre exploatare;
- **Se vor notifica custozii/administratorii ariilor naturale protejate cu zece zile înainte de începerea lucrărilor care se suprapun cu ariile naturale protejate.**
- **Titularul autorizației de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate. Nu se vor efectua lucrări de exploatare, pe suprafața ariei naturale protejate care ar putea avea un potențial impact negativ asupra acesteia.**

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Națională pentru Protecția Mediului, înainte de începerea activității de exploatare forestieră, despre toate amplasamentele licitate/ negociate, notificarea va fi însoțită de autorizațiile de exploatare a masei lemnoase emise de ocoalele silvice și de avizele custozilor/administratorilor ariilor naturale protejate, după caz.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției Naționale pentru Protecția Mediului reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția Națională pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, *aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani, de la 21.09.2012, data eliberării, până la 21.09.2022.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată:

- Activitatea autorizată din punct de vedere al protecției mediului este **exploatare forestieră și transport tehnologic** conform tratamentelor și lucrărilor silvice stabilite în amenajamentul silvic;

- Activitățile de exploatare a masei lemnoase constau în doborârea arborilor, curățirea de crăci, adunatul, scosul și apropiatul materialului lemnos, depozitarea materialului lemnos în platformele primare, încărcatul și transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere;
- Volumul de masă lemnoasă care poate fi recoltat conform prezentei autorizații de mediu este de:
 - 9036 m³ - la data emiterii autorizației de mediu;
 - 9947 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 18.03.2013;
 - 1318 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 19.12.2013;
 - 8098 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 15.04.2014;
 - 3720 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 05.06.2014;
 - 395 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 15.12.2014;
 - 10411 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 18.02.2015;
 - 2792 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 28.07.2015;
 - 1256 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 06.11.2015;
 - 288 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 21.12.2015;
 - 2004 m³ - la data revizuirii autorizației de mediu - 11.04.2016;

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) la data autorizării:

- fierăstrău mecanic Husqvarna - 12 buc.
- tractor TAF - 5 buc.
- Tractor U 650 cu sapă și troliu - 4 buc.
- buldozer S1500 - 1 buc.
- buldozer S650 - 1 buc.
- buldozer Caterpillar D5 - 1 buc.
- buldoexcavator Caterpillar - 1 buc.
- excavator Komatsu P120 - 1 buc.
- încărcătoare frontale - 3 buc.
- încărcător cu braț telescopic JCB - 1 buc.
- autobasculantă 17 TO - 1 buc.
- autobasculantă 8 TO - 1 buc.
- platformă auto specializată transport buștean:
 - ✓ Marca ROMAN - 16 TO - 1 buc.
 - ✓ Marca ROMAN - 22 TO - 1 buc.
 - ✓ Marca ROMAN - 26 TO - 1 buc.
 - ✓ Marca MAN 33 TO cu macara de încărcare și remorcă - DREMA 27 TO - 1 buc.
 - ✓ Marca MAN 26 TO cu macara de încărcare și remorcă - HUTTNER 18 TO - 1 buc.
- platforme primare necesare efectuării operațiunilor de secționat, manipulat, stivuit, încărcat, etc., vor avea o suprafață de până la 500mp, pentru parchetele dotate cu instalații de transport permanent și de maxim 1000mp, în cazurile în care nu sunt instalații de transport permanente;

Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) achiziționate după emiterea autorizației de mediu, până la data de 18.03.2013, data revizuirii autorizației de mediu:

- tractor TAF - 1 buc.
- platformă auto specializată transport buștean marca MAN 26 TO cu macara de încărcare și remorcă - HUTTNER 18 TO - 1 buc.
- instalații de transport permanente;

Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) achiziționate după emiterea autorizației de mediu, până la data de 15.12.2014, data revizuirii autorizației de mediu:

- ✓ Marca ROMAN - 22 TO - 1 buc.



Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) la data de 18.02.2015, data revizuirii autorizației de mediu:

Pentru asigurarea activității de exploatare masă lemnoasă SC TRANS FAG FOREST SRL are în dotare următoarele mijloace de producție și mijloace de transport:

- fierăstrău mecanic Husqvarna - 12 buc
- tractor TAF - 5 buc
- tractoare U650 dotate cu sapa și troliu - 2 buc
- buldozer S1500 - 1 buc
- buldozer S650 - 1 buc
- Excavator Komatsu P210 - 1 buc
- buldozer Caterpillar D5 - 1 buc
- buldoexcavator Caterpillar - 0 buc
- încărcătoare frontale - 3 buc
- încărcător cu braț telescopic JCB - 1 buc
- autobasculanta 17 TO - 1 buc
- autobasculanta 8 TO - 0 buc
- platforma auto specializata transport buștean:
 - Marca ROMAN: - 16 TO - 1 buc
 - 22 TO - 2 buc
 - 26 TO - 1 buc
 - Marca MAN 33TO cu macara de încărcare și remorca marca D REMA 27TO-1buc
 - Marca MAN 26TO cu macara de încărcare și remorca marca HUTTNER 18TO-1buc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități, la data autorizării:

- masa lemnoasă;
- combustibili /materiale auxiliare necesari la colectarea materialului lemnos:

Nr.crt.	combustibili/ materiale auxiliare	u.m.	lunar	anual
1.	motorină	t	17	204
2.	benzină	t	2	24
3.	uleiuri	t	0.20	2.4
4.	filtre	buc	6	72
5.	acumulatoare	buc	1	12
6.	anvelope	buc	10	120
7.	detergenți	kg	5	60

Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități, modificate ca urmare a achiziționării de utilaje noi până la data de 18.03.2013, data revizuirii autorizației de mediu:

Nr.crt.	combustibili/ materiale auxiliare	u.m.	lunar	anual
1.	motorină	t	18	216
2.	uleiuri	t	0.21	2.52
3.	filtre	buc	7	84
4.	anvelope	buc	11	132

Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități, ca urmare a modificării utilajelor folosite până la data de 18.02.2015, data revizuirii autorizației de mediu:

Nr.crt.	combustibili/ materiale auxiliare	u.m.	lunar	anual
1.	motorină	t	18	216
2.	benzină	t	2	24

3.	uleiuri	t	0.20	2.40
4.	filtre	buc	7	84
5.	acumulatoare	buc	1	12
6.	anvelope	buc	10	120
7.	detergenți	kg	5	60

Carburanți vor fi depozitați în recipiente de metal.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Apă: În parchete alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua de izvoare naturale la locul de exploatare;

Canalizare: Nu există rețea de canalizare în activitatea de exploatare forestieră. Pentru punctul de lucru din Baia de Aramă societatea deține contract de alimentare cu apă și canalizare

Energie termică: Nu este cazul pentru activitatea din parchete, iar la sediu încălzirea se realizează cu centrală termică pe lemne;

Energie electrică: Nu este cazul;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- Doborârea arborilor și pregătirea acestora pentru transport, fasonarea și sortarea lemnului;
- Scosul - apropiatul lemnului până la platforma primară sau până la drumul forestier;
- Încărcatul și transportul lemnului cu mijloacele de transport din dotare;
- Curățarea parchetelor de exploatare de resturi de exploatare (crăci, zoburi, rupturi, coajă, lemn putregăios), cojitul cioatelor în cazul rășinoaselor, adunatul crăcilor în grămezi și martoane în cazul produselor principale;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Masa lemnoasă poate fi colectată sub formă de sortimente definitive, trunchiuri și catarge, arbori și părți de arbori, iar mai rar tocătură.

Conform Certificatului de atestare/reatestare seria A Nr. 8685/26.01.2012 societatea are capacitatea de a exploata anual un volum brut de 030.000 mc³ de lemn pe picior;

Lista de partizi pe natură de produse pentru anul 2012 existente la data autorizării

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața/ ha	Obs.
IX	O.S. Baia de Aramă	2012	3042	56B	Tăieri progresive (1-4)	819	6	Aviz - Parcul Național Domogled Valea Cernei
X	O.S. Baia de Aramă	2012	3043	16C	Tăieri progresive (1-4)	3206	28,10	Aviz - Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S. Băile Herculane	2012	680	17E	Tăieri progresive (1-4)	1766	14,80	Aviz - Parcul Național Domogled Valea Cernei
VIII	O.S. Baia de Aramă	2012	467031	83	Tăieri progresive (1-4)	1863	12,7	Aviz - Parcul Național Domogled Valea Cernei
	O.S. Baia de Aramă	2012	467010	85	Tăieri progresive (1-4)	1382	11,8	Aviz - Parcul Național Domogled Valea Cernei
Total						9036		



Lista de partizi pe natură de produse în 18.03.2013 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/m ³	Suprafața / ha	Obs.
IX	O.S. Baia de Aramă	2013	534037	66C	Tăieri progresive definitive	1440	7,2	Aviz – nr.12/15.02.2013 Parcul Național Domogled Valea Cernei
IX	O.S. Baia de Aramă	2012 - 2013	511413	50A	Tăieri progresive (1-4)	3430	14,4	Aviz nr.116/20.11.2012 Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S. Băile Herculane	2013	762	99C	Tăieri progresive 2	994	7,7	Aviz – nr.13/15.02.2013 Parcul Național Domogled Valea Cernei
III	O.S. Tarnița	2013	529227 (875)	119A, 199B	Tăieri progresive (1-4)	929	6	Aviz- nr 63/19.02.2013 Administrația Geoparcului Platoului Mehedinți
IX	O.S. Baia de Aramă	2013	538849	33A	Tăieri progresive (1-4)	3154	24,2	Aviz – nr.16/26.02.2013 Parcul Național Domogled Valea Cernei
Total						9947		

Lista de partizi pe natură de produse în 19.12.2013 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața/ ha	Obs.
X	O.S. Baia de Aramă	2013	592315 (3068)	16E	Tăieri progresive (1-4)	938	3,27	Aviz – nr.118/16.10.2013 Parcul Național Domogled Valea Cernei
X	O.S. Baia de Aramă	2013	627868	86A	Transformare spre gradinarit	380	5,04	Aviz – nr.136/05.12.2013 Parcul Național Domogled Valea Cernei
Total						1318		

Lista de partizi pe natură de produse în 15.04.2014 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața/ha	Obs.
IX	O.S. Baia de Aramă	2014	4170	60B1	Tăieri progresive (1-4)	1661	7,4	Aviz –nr.20/19.03.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei



IX	O.S. Baia de Aramă	2014	3139	32E, 32F, 32F%	Tăieri progresive (1-4)	1517	18,9	Aviz –nr.21/19.03.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
IX	O.S. Baia de Aramă	2014	3138	32A	Tăieri progresive (1-4)	1221	14	Aviz –nr.22/19.03.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
IX	O.S. Baia de Aramă	2014	3146	41A	Tăieri progresive (1-4)	1910	10	Aviz –nr.19/19.03.2014. Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S. Baia de Aramă	2014	874	84	Transformare spre grădinărit	1436	15	Aviz –nr.18/19.03.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S. Băile Herculane	2014	904	85B, 100A	Accidentale 1	353	10	Aviz –nr.34/14.04.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
Total						8098		

Lista de partizi pe natură de produse în 05.06.2014 - data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața/ ha	Obs.
V	O.S Băile Herculane	2014	922	85B	Accidentale 1	438	3	Aviz – nr.53/21.05.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S Băile Herculane	2014	923	100A	Accidentale 1	910	5	Aviz – nr.52/21.05.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
IX	O.S. Baia de Aramă	2014	681388 (3160)	48A1	Tăierea (1-7)	1633	11	Aviz – nr.51/21.05.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
IX	O.S. Baia de Aramă	2014	681409 (3169)	60E	Tăieri progresive (1-4)	739	5,04	Aviz – nr.50//21.05.2014. Parcul Național Domogled Valea Cernei
Total						3720		

Lista de partizi pe natură de produse în 15.12.2014 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața/ ha	Obs.
IX	O.S. Baia de Aramă	2014	774021	118D3 94A4, 94C3, 94D3, 94E3	ACC1	222	15,5	Aviz – nr.119/11.12.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei



IX	O.S. Baia de Aramă	2014	773985	95A3	ACC1	29	4,5	Aviz – nr.118/11.12.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S Băile Herculane	2014	992	101	ACC1	144	2,0	Aviz – nr.109/14.11.2014 Parcul Național Domogled Valea Cernei
	Total					395		

Lista de partizi pe natură de produse în 18.02.2015 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața/ ha	Obs.
X	O.S. Baia de Aramă	2015	752069	51A	Tăieri progresive (1-4)	2899	18,76	Aviz – nr.7/22.01.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
X	O.S. Baia de Aramă	2015	752075	67C5	Tăieri progresiv-definitive	1028	3,39	Aviz – nr.8/22.01.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S Băile Herculane	2015	747943	43A	Tăieri de conservare	1920	18	Aviz – nr.2/20.01.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
III	O. S. Tarnița	2015	751721	160	Tăieri progresiv-definitive	2793	15,4	Aviz- nr 20/26.01.2015 Administrația Geoparcului Platoului Mehedinți
X	O.S. Baia de Aramă	2015	768694	85A%	Tăiere transformare spre grădinărit	1771	22	Aviz – nr.11/10.02.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
	Total					10411		

Lista de partizi pe natură de produse în 28.07.2015 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața /ha	Obs.
XI	O.S. Baia de Aramă	2015	749543	144D	ACC1	285	14,86	Aviz – nr.643/22.06.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
VII	O.S. Baia de Aramă	2015	751924	61A1	Tăieri de îngrijire	599	12,57	Aviz- nr 326/25.02.2015 Administrația Geoparcului



								Platoului Mehedinți
X	O.S. Baia de Aramă	2015	830021	68E, 69A	ACC1	724	34,66	Aviz – nr.747/20.07.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
VII	O.S. Baia de Aramă	2015	751932	61B1	Tăieri de îngrijire	358	11,94	Aviz- nr 326/25.02.2015 Administrația Geoparcului Platoului Mehedinți
VII	O.S. Baia de Aramă	2015	821474	47	ACC1	517	25,92	Aviz- nr 318/02.07.2015 Administrația Geoparcului Platoului Mehedinți
IV	O. S. Tarnița	2015	826336	77C	Tăieri progresive (1-4)	309	2,48	Aviz- nr 318/02.07.2015 Administrația Geoparcului Platoului Mehedinți
	Total					2792		

Lista de partizi pe natură de produse în 06.11.2015 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața /ha	Obs.
X	O.S. Baia de Aramă	2015	846872	117C	Tăieri de conservare	202	5,4	Aviz – nr.764/13.08.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
VIII	O.S. Baia de Aramă	2015	849503	166E	Tăieri progresive (1-4)	1054	7	Aviz – nr.822/05.11.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
	Total					1256		

Lista de partizi pe natură de produse în 21.12.2015 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum/ m ³	Suprafața /ha	Obs.
II	O.S. Padeș	2015	P901350	80C%	ACC1	288	5,66	Aviz – nr.840/02.12.2015 Parcul Național Domogled Valea Cernei
	Total					288		

Lista de partizi pe natură de produse în 11.04.2016 data revizuirii autorizației de mediu

UP	Autorizație de exploatare emisă de O.S.	Anul	Partida	u.a.	Lucrare	Volum /m ³	Suprafața/ ha	Obs.
I	O.S. Baia de Aramă	2016	950464	parcela 0	Transformare in pasuni	267	1,84	Aviz nr.100/21.03.2016 Parcul Național Domogled Valea Cernei
V	O.S. Băile Herculane	2016	904199	97A	Tăieri de conservare	1737	15,3	Aviz – nr.43/08.03.2016 Parcul Național Domogled Valea Cernei
	Total					2004		

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - nu este cazul;
7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – nu este cazul;
8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an - având regimul de lucru stabilit pentru 12 ore/zi, 6 zile/ săptămână, respectiv 288 zile/an, după caz;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): - nu este cazul;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: canistrelor și butoaielor cu conținut de carburant și de ulei sunt prevăzute cu tăvi de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri.
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

Sursele de zgomot provin de la utilajele folosite la exploatarea masei lemnoase, aceste utilaje fiind echipate cu eșapamente antizgomot;

În timpul procesului tehnologic nu se produc vibrații care să exercite impact asupra factorilor de mediu;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: - nu este cazul;
2. Datele ce vor fi raportate la ANPM și la autoritățile teritoriale (APM Mehedinți, APM Gorj și APM Caraș Severin) pentru protecția mediului și periodicitatea:

Obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor H.G. nr.856/2002, cu modificările și completările ulterioare;

Raportul anual de mediu (RAM) – la ANPM se va realiza până la 31 ianuarie, pentru anul precedent și va cuprinde:

- datele de identificare a titularului activității;
- date privind desfășurarea activității, cu o situație centralizată cu toate UP-urile și parchetele /partizi, u.a - urile din care s-a exploatat, tipul de tăiere, tehnologia de exploatare, volumul brut exploatat, denumirea ariei naturale protejate;
- măsurile de protecție a arborilor din vecinătatea perimetrului de exploatare utilizarea materialelor auxiliare;
- modul de gestionare al deșeurilor;
- modul de gestionare al substanțelor periculoase;



- verificări, inspecții/ după caz, ale CJ - GNM;
- reclamații de mediu/după caz;
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control de mediu /după caz;
- modul de rezolvare a problemelor sesizate/după caz;
- incidentele care au creat un risc pentru mediu /după caz;
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului /după caz;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete sunt: crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.;

Uleiuri /anvelope /piese de schimb uzate provenite de la utilajele folosite în activitatea de exploatare a masei lemnoase;

Deșeurii menajere rezultate de la muncitori care lucrează la exploatare și de la sediul societății;

Nr. crt.	categorie deșeuri	u.m.	lunar	anual
1	uleiuri uzate	t	0.04	0.48
2	filtre	buc	6	72
3	acumulatori uzate	buc	1	12
4	anvelope scoase din uz	buc	10	120
5	menajere	mc	1	12

Cantități de deșeuri modificate ca urmare a achiziționării de utilaje noi până la data de 18.03.2013, data revizuirii autorizației de mediu:

Nr. crt.	categorie deșeuri	u.m.	lunar	anual
1	uleiuri uzate	t	0.05	0.60
2	filtre	buc	7	84
4	anvelope scoase din uz	buc	11	132

Cantități de deșeuri modificate la data de 15.12.2014, data revizuirii autorizației de mediu:

Nr. crt.	categorie deșeuri	u.m.	anual
1	uleiuri uzate	t	2,4
2	Piese de schimb uzate (deșeuri metalice feroase)	kg	200
4	anvelope scoase din uz	buc	120

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol, deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;

Colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate de utilaje;

Deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri/ pubele.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Depozitarea deșeurilor rezultate (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.), la tăierile de produse principale, cu restricție și accidentale, materialul auxiliar care rezultă din exploatarea parchetului după valorificarea sortimentelor comerciale, vor fi așezate în grămezi și martoane, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii;

Uleiurile uzate sunt stocate în recipiente de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu special amenajat;



Este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure. Uleiurile și anvelopele uzate se vor depozita la sediul societății;

Anvelopele uzate sunt stocate în magazie pe platformă betonată;

Piese de schimb uzate sunt stocate în spațiu special amenajat pe platformă betonată.

Deșeurile menajere rezultate de la muncitori care lucrează în exploatare și de la sediul societății se vor colecta în saci menajeri/ pubele;

Stocarea corespunzătoare a uleiurilor uzate se va face conform prevederilor din H.G. nr.235/2007;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Ramurile groase de arbori se valorifică ca lemn de foc pentru populație;

Uleiurile /anvelopele și piesele de schimb uzate vor fi predate la operatori economici autorizați;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Deșeurile menajere se vor preda periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfășurarea acestei activități;

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului.

Uleiurile sunt predate firmelor autorizate, în butoaie de tablă închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): - nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidența gestiunii deșeurilor rezultate în urma activității desfășurate, se va realiza în conformitate cu modelul prezentat în Anexa 1 din H.G. nr.856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje rezultate – ambalajele originale de la uleiurile de motor;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

combustibili necesari la colectarea materialului lemnos:

Nr.crt.	combustibili materiale auxiliare	u.m.	lunar	anual
1.	motorină	t	17	204
2.	benzină	t	2	24
3.	uleiuri	t	0.20	2.40

Cantități de substanțe și preparatele periculoase modificate ca urmare a achiziționării de utilaje noi până la data de 18.03.2013, data revizuirii autorizației de mediu:

Nr.crt.	Combustibili materiale auxiliare	u.m.	lunar	anual
1.	motorină	t	18	216
3.	uleiuri	t	0.21	2.52

Cantități de deșeuri modificate la data de 15.12.2014, data revizuirii autorizației de mediu:

Nr. crt.	categorie deșeuri	u.m.	anual
1	uleiuri uzate	t	2,4

2. Modul de gospodărire:

- ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: - se vor folosi doar cantități de carburanți pentru utilaje necesare pentru desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipiente de metal.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - sunt returnate la furnizor;



4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** - canistrele cu benzină, canistrele și butoaiile cu motorină și canistrele și bidoanele cu uleiuri sunt prevăzute cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare;

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** - sistem propriu de evidență;

VI. **Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul;

Prezenta autorizație conține 19 (nouăsprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

PREȘEDINTE

Tom Florin PETCU

Director General
Octavian PĂTRAȘCU

Director DCPR
Elena MEHEDIŢU

Director DCNB
Mirela PANTILIE

Şef Serviciu SAEI
Ciprian-Cătălin ŞOAVĂ

Şef Serviciu PN
Cristiana IORGULESCU

Întocmit: Gabriela Paşcanu –SAEI

Elena Giurea- PN